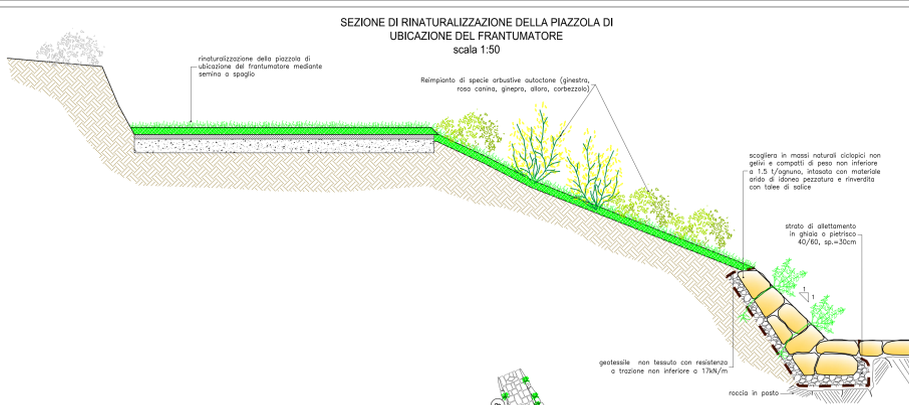




Seminazione a spaglio di essenze erbacee su rilevato



SEZIONE DI RINATURALIZZAZIONE DELLA PIAZZOLA DI UBICAZIONE DEL FRANTUMATORE scala 1:50



Esempio di canale rivestito in scogliera di pietrame



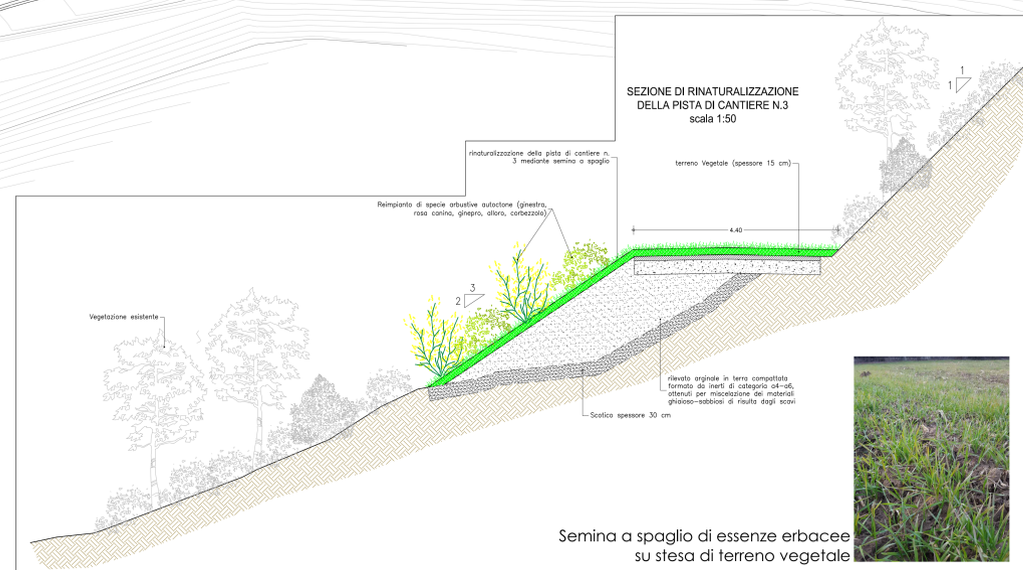
**LEGENDA:**

- 1 Rinaturalizzazione mediante stesa di terreno vegetale e semina a spaglio di essenze erbacee autoctone
- 2 Rimpianto di specie arbustive autoctone
- 3 Talee di salice

ESSENZE DA IMPIEGARE PER I RIPRISTINI AMBIENTALI:

- Ripristino mitigazione in ambiente di bosco/boscaglia essenze arboree e alto arbustive talora con portamento arboreo: *Castanea sativa* (castagno), *Quercus ceris* (cerro), *Acer opalus subsp. obtusatum* (acero opalo), *A. campestre* (acero campestre), *A. pseudoplatanus* (acero montano), *Carpinus betulus* (carpino bianco), *Corylus avellana* (nocciolo), *Fraxinus omus* (orniello), *Ostrya carpinifolia* (carpino nero), *Populus tremula* (pioppo tremulo), *Prunus avium* (ciliegia), *Sorbus domestica* (sorbo domestico), *S. torminalis* (ciavardello).
- Ripristino mitigazione in ambiente di arbusteto essenze arbustive: *Cytisus scoparius* (ginestra dei carbonai), *Erica scoparia* (erica da scope), *Calluna vulgaris* (brugia), *Crataegus monogyna* (biancospino), *Prunus spinosa* (prugnolo).
- Ripristino mitigazione in ambiente erbaceo (es. per rinverdimento corpo diga di valle): *Lolium perenne* (loietto perenne), *Festuca rubra* (festuca rossa), *Poa pratensis* (erba fienarola), *Festuca ovina* (paleo capillare), *Trifolium pratense* (trifoglio dei prati), *Onobrychis vicifolia* (lupinella), *Lotus corniculatus* (ginestrino).

SEZIONE DI RINATURALIZZAZIONE DELLA PISTA DI CANTIERE N.3 scala 1:50



Semina a spaglio di essenze erbacee su stesa di terreno vegetale

COMUNE DI CORTONA (Provincia di Arezzo)

NUOVE ACQUE S.p.A.  
Loc. Poggio Cucco, Pattignone S2100 - Arezzo - Tel.0575/338900 Fax. 0575/320289 - www.nuoveacque.it

**INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA SICUREZZA DELLA DIGA DI CERVENTOSA**  
CIG: 9579036692

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO** Scala: 1:200

T-RA01 Ripristini ambientali Planimetria e sezioni (1 di 2) 1:50

Rivisione	Nome	Ve	Data	Descrizione	Realizzato	Controllato	Approvato
1 <sup>a</sup>							
2 <sup>a</sup>							
3 <sup>a</sup>							

emissione: F.R.M./ing. Gennaio 2015 1<sup>a</sup> emissione. Geom. Daniele Telleri Ing. Alessandro Berni Ing. Remo Chiarini

Gruppo di lavoro:  
Ing. Remo Chiarini  
Ing. Andrea Chiarini  
Ing. Alessandro Berni  
Ing. Stefano Berni  
Ing. Stefano Cerventosa

Prof. Ing. Andrea Benedetti Ing. Remo Chiarini Ing. Alessandro Berni

Verifica e validazione eseguita secondo Norme UNI EN ISO 9001:2000 da Nuove Acque S.p.A.